



# PROTOKOL O ZKOUŠCE

## č. 19/440/P519

Číslo zakázky: **Z-19/440/P135**

Počet stran: 2

Počet výtisků: 2

Číslo výtisku: 1

**Název zkoušky:** Stanovení šíření plamene po povrchu stavebních hmot

**Materiál/výrobek/konstrukce:** Obkladová deska Fipro / Thermax SL / Thermax SN s povrchovou úpravou HPL Polyrey, barva dřevo-dekor

**Objednatel:** Mineralka d.o.o.  
Cesta pod Slivnicou 24  
1380 Cerknica  
Slovinsko

**Výrobce:** Nesdělen

**Datum převzetí vzorků:** 29.10.2019

**Název pracoviště:** Požárně technická laboratoř

**Místo měření:** Pražská 16, Praha 10 - Hostivař

**Datum zkoušky:** 15.11.2019

**Datum vydání protokolu:** 15.11.2019



*Vít Slaboch*

Vít Slaboch  
technický vedoucí laboratoře  
vedoucí zkušebny

e-mail: [azi@csias.cz](mailto:azi@csias.cz)  
tel.: 281 017 451  
web: [www.csias.cz](http://www.csias.cz)



## 1. Zadání zkoušky

Zkouška provedena na základě objednávky ze dne 29.10.2019

## 2. Zkušební postupy

ČSN 73 0863 Stanovení šíření plamene po povrchu stavebních hmot

## 3. Zkušební vzorky

Vzorek dodal objednatel

Označení vzorku v laboratoři č. 19/P519

Složení: vermikulitová deska, lepidlo Stabasil 40, HPL Polyrey M, tl. 0,8 mm

Forma: černohnědá obkladová deska (dekor dřeva), celková tloušťka 9,7 mm

## 4. Zkušební měřidla a zařízení

- 1) Zařízení podle ČSN 73 0863 (Ev. č. 785)
- 2) Stopky digitální (Ev. č. 63)
- 3) Teploměr/vlhkoměr nástěnný (Ev. č. 81)

## 5. Výsledky zkoušek

Vzorek č.	1	2	3	průměr	U
Datum zkoušky	15.11.	15.11.	15.11.		
$t_A$ [ min ]	n	n	n	n	
$t_B$ [ min ]	n	n	n	n	
$v_s$ [ mm/min ]				0	
$i_s$ [ mm/min ]				0	-

Vysvětlivka: n = do 30. minuty zkoušky nenaměřeno

## 6. Závěr

Z naměřených hodnot byl vypočten index šíření plamene po povrchu materiálu  $i_s = 0$  mm/min

## 7. Nejistota měření

Uvedená rozšířená nejistota měření U je součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření  $k = 2$ , což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí asi 95%. Standardní nejistota měření byla určena v souladu s dokumentem „EA 4/02“.

## 8. Prohlášení

Údaje o provedených zkouškách se týkají pouze zkoušených předmětů. Protokol smí být publikován pouze jako celek.

Měření provedl: Jiří Socha

Protokol vypracoval: Jiří Socha

Rozdělení protokolů:

Výtisk č. 1 - objednatel

Výtisk č. 2 - archiv zkušebny

KONEC PROTOKOLU